	Ciassification
	# 81781 #111 ##81 1711 84881 841 #81

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/687,148	'SIE ET AL.
Examiner	Art Unit
Reuben M. Brown	2623

					19	SUE CI	LASSIF				1 -	-				
			ORIG	NAL					SS REFEREN	· · ·	111					
(CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	725 88				725	61	102			. 1						
IN	TER	NATI	ONAL (CLASSIFICATION			-				1 504 St	13.75				
н	0	4	N	7/00		1 1			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rī-Vaht.					
н	0	4	N -	7/167					100 3							
н	0	4	N	7/173					0 1	in	+ 1 5					
T				1			•	* 1 9 .			. PART	111 12				
٦				1					y mg ye wat in Kin	. 1	- 4					
Reuben M. Brown (Assistant Examiner) (Date)					n ate)	a	Zel	\	Total Claims Allowed: 50 O.G. O.G.							
4	ر Le)	gal I	nstrum	ents Examiner)	(Date)		nary Examiner)	(Da		Print C	laim(s) I	Print Fig 7				

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		29	31			61			91			121			151			181
	2		13	32			62	1		92			122			152			182
1	3		24	33			63	1		93			123			153			183
3	4			34			64	1		94			124			154			184
4	5			35			65			95			125	1		155			185
5	6			36			66			96			126	5 6		156			186
6	7		30	36 /			67			97			127			157	100		187
7	8		31	38			68			98			128			158			188
8	9		37	39			69			99			129			159	J		189
9	10		35	40			70			100			130			160			190
10	11		34	41			71			101			131			161			191
17	12		35	42			72			102			132			162			192
12	13		36	43			73	}		103			133			163			193
15	14		11	44			74]		104			134			164			194
14	15		38	45			75	Ì		105			135			165			195
15	16		20	46			76]		106			136			166			196
1.6	17		40	47			77	Ì		107			137			167			197
17	18		41	48			78	ĺ		108			138			168	•		198
18	19		42	49			79	1		109			139			169			199
19	20,		U3	50			80			110			140			170			200
	21		पप	51			81			111			141			171			201
	22		4	52			82	1		112			142			172			202
	23/		4	53			83			113			143			173			203
25	24		4	54			84			114			144			174			204
20	25		15	55			85	1		115			145			175			205
77	26		49	56			86	1		116			146			176			206
20	27		50	57			87			117			147			177			207
	28		1	58			88			118			148			178			208
21	29			59			89			119			149			179			209
22	30			60			90			120			150			180			210